

```

1  <html>
2    <head>
3      <title> come si creano dei collegamenti con immagini nelle pagine HTML
4    </title>
5  </head>
6  <body>
7    <h3>I collegamenti ipertestuali con le immagini</h3>
8    <p>Nell'esercitazione precedente si sono
9    trattati i collegamenti ipertestuali e si è vista la sintassi:
10   <pre>
11   &lt;a href=&quot;<i>destinazione</i>&quot;&gt;<b>collegamento</b>&lt;/a>&gt;
12   </pre>
13   <p>Si deve soltanto aggiungere che il collegamento può essere costituito da:
14   <ul>
15     <li>del testo (<i>come nell'esempio sopra</i>)</li>
16     <li>una immagine</li>
17   </ul>
18   <p>&Egrave; sufficiente inserire, al posto del testo, un tag <b>IMG</b> come
19   contenuto del tag A. Cos&igrave;:
20   <pre>
21   &lt;a href=&quot;destinazione&quot;&gt;<b>&lt;img src=&quot;immagine.jpg
22   &quot; /&gt;</b>&lt;/a>&gt;
23   </pre>
24   <p>Facciamo un esempio di collegamento al motore di ricerca Google,
25   costituito dall'immagine <i>logo_google.gif</i> (scaricabile da <a href=
26   "logo_google.gif" alt="collegamento al file logo_google.gif" title="clicca
27   qui per scaricare l'immagine">qui</a>):<br />
28   <a href="http://www.google.it/"></a>
29   </p>
30   <p>Come si &eacute; visto nell'esercitazione
31   sulle immagini quando si inserisce una immagine, il bordo predefinito è
32   impostato a 0 (zero), ma quando l'immagine &egrave; un collegamento, il
33   valore predefinito &egrave; 2 (attenzione al fatto che questo non vale per
34   tutti i browser, quindi &egrave; bene specificare sempre il valore del bordo
35   che si vuole). Volendolo togliere, quindi, baster&agrave; impostare al
36   valore 0 (zero) l'attributo <b>border</b> del tag <b>img</b>.<br />
37   Questo &egrave; il codice:
38   <pre>
39   &lt;a href=&quot;http://www.google.it/&quot;&gt;&lt;img src=&quot;
40   logo_google.gif&quot; <b>border=&quot;0&quot;</b> /&gt;&lt;/a>&gt;
41   </pre>
42   <p>e questo il risultato: <br />
43   <a href="http://www.google.it/"></a>
44   </p>
45   <p>Degli altri attributi di IMG, si &eacute; gi&agrave; parlato nell'esercitazione sulle immagini.
47   </p>
48   <h4>l'attributo target</h4>
49   <p>Quando si fa clic su un collegamento ad un'altra pagina, i browser, come
50   comportamento predefinito, aprono l'altra pagina nella medesima finestra o
51   scheda corrente (si spostano alla pagina collegata) e per tornare indietro
52   bisogna fare clic sull'apposito pulsante. Se si vuole che il browser apra il
53   collegamento in una nuova finestra (o scheda), si deve far clic tenendo

```

premuto un tasto:

```
38 <dl>
39   <dt><b>control</b> (<i>CTRL</i>)</dt>
40   <dd>per aprire il collegamento in una nuova scheda</dd>
41   <dt><b>shift</b> (<i>maiuscolo</i>)</dt>
42   <dd>per aprire il collegamento in una nuova finestra</dd>
43 </dl>
44 Se si vuole che il collegamento si apra in una nuova scheda automaticamente
   (con un clic semplice) ci si deve specificare l'attributo <b>target</b> di
   <b>A</b> impostato al valore <b>_blank</b> <br />
45 Questo &grave; il codice:
46 </p>
47 <pre>
48 &lt;a href=&quot;http://www.google.it/&quot; <b>target=&quot;_blank&quot;</b>
   &gt;&lt;img src=&quot;logo_google.gif&quot; border=&quot;0&quot; /&gt;&lt;/a
   &gt;
49 </pre>
50 <p>e questo l'esempio: <br />
51 <a href="http://www.google.it/" target="_blank"></a>
52 </p>
53 </body>
54 </html>
```